

## CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

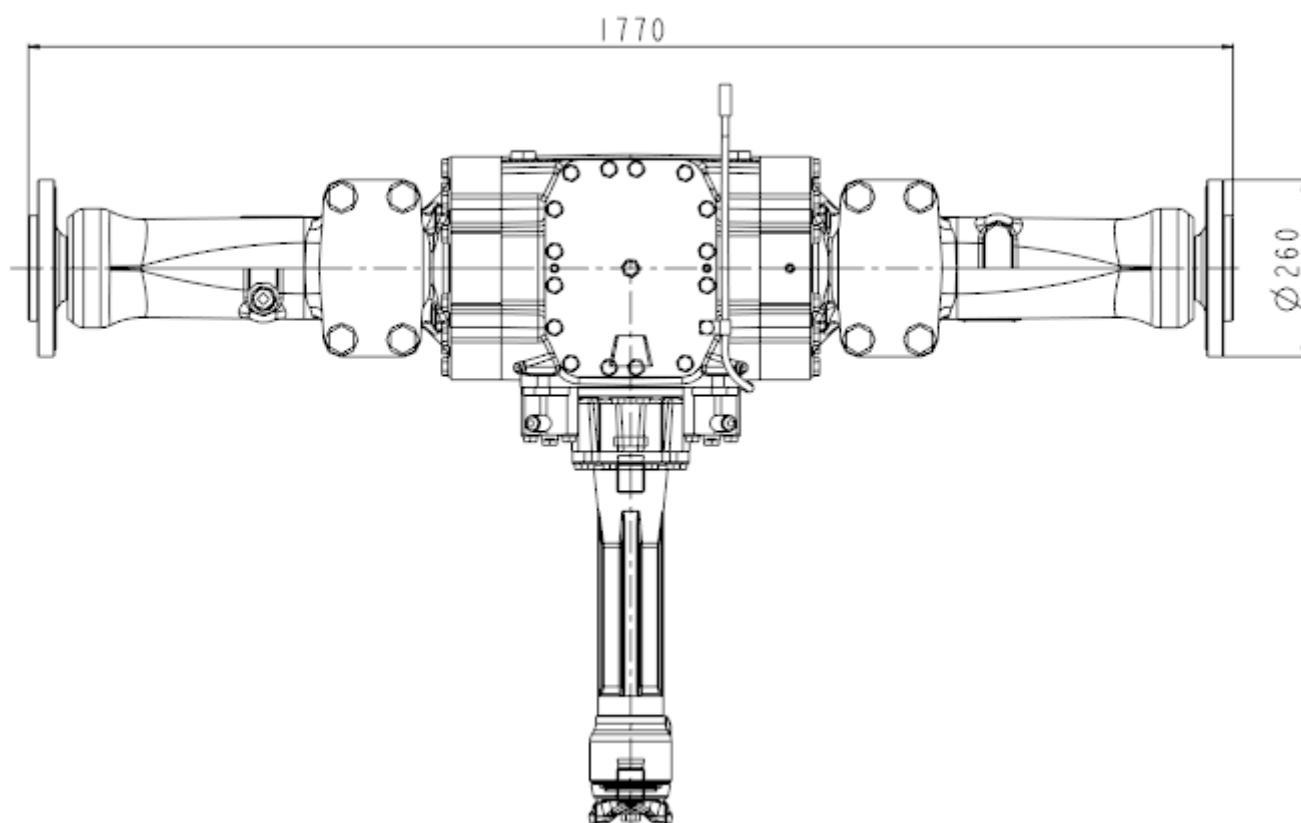
### Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

| Número de Controle SDIC | NCM        | Sugestão de descrição do ex-Tarifário<br>(item II – c. da Ficha Técnica – Excel)   |
|-------------------------|------------|--|
| F207-24I                | 8483.10.90 | Eixo de transmissão de movimento e potência, provido de diferencial, composto de carcaça central de ferro fundido (FDC600-3), com dureza entre 170 HB e 270 HB, comprimento total do eixo de 1.770 mm, diâmetro do eixo de 260 mm e peso variando de 383 kg até 410 kg, dotado de relação de transmissão total de 25,511:1, resultante da engrenagem cônica de 4,556:1 e redução final de 5,6:1, engrenagem planetária provida de 26 dentes, destinado ao sistema de locomoção das rodas dianteira e traseira de pá carregadeira de rodas. |

#### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Eixo de transmissão de movimento e potência destinado às rodas traseiras da pá carregadeira de roda composto por carcaça central de ferro fundido (FDC600-3) com dureza entre 170 HB e 270 HB, comprimento total de 1.770 mm, diâmetro de 210 mm, provido de diferencial, tendo como função principal a transmissão de movimento e potência para as rodas traseiras da pá carregadeira de rodas.

#### 2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:



*Figura 1 Todas as dimensões estão em milímetros (mm)*

#### 3. Aplicação do item importado:

Aplicado no sistema de locomoção de pá carregadeira de rodas.

#### 4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

Transmitir movimento e potência às rodas traseiras e dianteiras.

#### 5. Material:

-Carcaça de ferro fundido

- Engrenagem de aço
- Suporte em ferro fundido
- Pinos em aço
- Parafusos em aço